

**RELATÓRIO DE INVENTÁRIO DE ATIVOS INTANGÍVEIS DO EXERCÍCIO 2024 DA SEPLAG –
SECRETARIA DE ESTADO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO**

V1.0

Sumário

1. **Resumo** 3

2. **Planejamento** 3

3. **Execução** 7

4. **Conclusão**..... 10

1. Resumo

Trata-se do Relatório Técnico de Avaliação de Ativos Intangíveis exigido como artefato entregável oriundo da Instrução Normativa Conjunta Nº 003/2022/SEPLAG/SEFAZ, Portaria 121/2024/SEPLAG, sob responsabilidade patrimonial do órgão Seplag.

2. Planejamento

2.1. Justificativas

O relatório em voga apresenta os resultados do Inventário de Ativos Intangíveis do Exercício 2024, como a identificação, avaliação inicial ou atualização, e atualização dos valores financeiros exigidos para o cumprimento fiscal.

Outra razão para a realização do inventário é contribuir para o processo decisório com o fornecimento de dados e insights, além de demonstrar alguns resultados acerca da entrega/manutenção destes ativos sob responsabilidade das equipes gestoras.

2.2. Benefícios

O presente projeto não envolve a arrecadação de fundos. O projeto, em suma, trará visão e entendimento dos produtos de softwares mantidos pela administração pública. Proporcionará ainda os registros e aumento do patrimônio público no tocante aos ativos intangíveis.

Também, motivará melhorias nos processos de estimativas, avaliação, contabilização e transparência acerca dos custos, despesas e investimentos públicos.

2.3. Escopo

O escopo alinha entendimentos e quais ativos intangíveis cobertos neste inventário:

ID	Escopo	Descrição
1.0	Produtos de softwares desenvolvidos internamente	São sistemas, softwares desenvolvidos pela força laboral da equipe SITEC/SEPLAG e/ou em parceria com terceiros regidos por contrato mas que a administração pública (SEPLAG) é detentora dos direitos autorais e intelectuais.
2.0	Produtos de softwares licenciados	São sistemas, softwares adquiridos no mercado (prateleira, caixa) regidos por licença de uso temporária ou permanentes sob posse da administração pública, ou seja, sistemas licenciados para SEPLAG.
3.0	Produtos de softwares licenciados e mantidos pela administração	São sistemas, softwares adquiridos no mercado (prateleira, caixa) onde o código-fonte é de propriedade da administração pública, regidos por contratos de manutenção evolutiva/corretiva, banco de dados sob o domínio da administração e direitos autorais pertencentes ao fornecedor.
4.0	Relatório bens intangíveis desenvolvidos internamente	Planilha com a relação dos ativos intangíveis que compõem o inventário

		com a identificação do ativo, valores, unidades de medida, valor institucional, etc. desenvolvidos pela própria administração pública (item 1.0 do escopo).
6.0	Relatório de levantamento de inventário de ativos intangíveis	Planilha com a relação de ativos intangíveis adquiridos no mercado, conforme itens 2.0 e 3.0, respectivamente, do escopo.
7.0	Relatório de mensuração de ativos intangíveis desenvolvidos internamente	Planilhas de análise de pontos de função com a mensuração do tamanho funcional dos ativos desenvolvidos internamente pela administração pública.
8.0	Relatório de inventário de ativos intangíveis	Documento que consolida todos os artefatos, conhecimentos e informações do projeto. Trata-se do “cérebro” do projeto, onde para compreendê-lo é necessário análise deste documento.

2.4. Não Escopo

Insta salientar que não foram encontradas documentações que possam ser analisadas para corroborar com mensuração da **vida útil remanescente**, **amortização**, como informações relativas a data fim de contratos de licença vitalícia, disponibilização de softwares no ambiente de produção (volume de entregas incremental e iterativo), deste modo, não é seguro registrar tais informações sob as competências da comissão de inventário.

Não escopo:

ID	Não Escopo
1.0	Ativos fonográficos
2.0	Ativos cartográficos
3.0	Ativos fotográficos, imagens, vídeos, áudios
4.0	Ativos culturais
5.0	Ativos como pinturas ou obras plásticas
6.0	Ativos sem licenças ativas
7.0	Ativos fornecidos como serviços, como SaaS
8.0	Ativos de utilitários
9.0	Ativos com múltiplos contratos de locações
10	Marcas e patentes
11	Ativos que são incorporados ao hardware
12	Ativos resultantes de geoprocessamento ou processamento de dados com dashboards/painéis gerenciais
13	Ativos de interoperabilidade como API, Web Services
14	Bancos de dados isolados

A limitação do escopo do projeto dar-se-á em virtude do caráter tempestivo relativamente curto para o planejamento e execução, haja vista que, o presente projeto concorre com os mesmos recursos e pessoas em outras frentes de igual importância somada a novos modos operante de avaliação de bens intangíveis impostos.

Por oportuno, para a identificação e avaliação correta de determinados ativos (não escopo), requer pessoal especializado (limitações técnicas) para tais ações, sendo necessário investimentos financeiros e maior prazo para conclusão do inventário.

2.5. Metodologia

2.5.1. Produtos de softwares desenvolvidos internamente (item 1.0 do escopo).

A técnica Análise de Pontos de Função comumente chamada de Contagem de Pontos de Função, foi aplicada para a **mensurar** o tamanho funcional dos ativos intangíveis desenvolvidos internamente.

Esta técnica independente da tecnologia (java, php, C#, etc.) utilizada para a construção do produto de software (ativo intangível) e é recomendada para mensurar o tamanho do software sob a perspectiva dos usuários baseando-se na quantificação das funcionalidades solicitadas e entregues.

Importante frisar que esta técnica está aderente a *ISO/IEC 20.926:2009. Software and Systems Engineering Software Measurement – IFPUG – Functional Size Measurement Method 2009*, e as regras estão definidas no Manual de Práticas de Contagem (CPM) do *International Function Point User Group* (IFPUG).

Assim, para mensurar o tamanho funcional foi utilizada a técnica supra com os níveis de detalhamento **Indicativo** (indicado na 003/2022/SEPLAG/SEFAZ) e Detalhada.

Aqui cabe uma observação importante, a mensuração (contagem) de nível **detalhada** oferece maior acuracidade do tamanho funcional do software, contudo, requer maior experiência do analista de métricas, documentação de qualidade disponível, analistas requisitos para sanar dúvidas e disponibilidade de tempo para execução das medições.

Para alguns ativos utilizamos o nível de contagem detalhada, pois já existia contagens anteriores como as linhas de base (baselines), onde foi realizada atualização para refletir a evolução ou redução do tamanho funcional.

Antagônicamente, a mensuração do nível **indicativa** oferece menor nível de acuracidade, alguns especialistas e a literatura apontam uma margem de variação de 40% a 60% (para mais ou para menos) e pode ser executada em menor prazo.

Resumo da **memória de cálculo** para a avaliação do valor do ativo intangível:

1. Identificar os ativos intangíveis conforme o escopo do projeto;
2. Indicar a situação do ativo:
 - Se “Em produção” trata-se de ativo em uso pelos usuários finais;
 - Se “Em desenvolvimento” trata-se de ativo em processo de desenvolvimento (projeto);
 - Se “Em homologação” trata-se de ativo sem novas funcionalidades ou funcionalidades para alteração, mas que se encontra disponível para homologação dos gestores funcionais.
3. Indicar o Nível de Detalhe da Mensuração (contagem)
4. Identificar a tecnologia back end;
5. Indicar a data da última mensuração
6. Realizar a mensuração do tamanho funcional em pontos de função (as planilhas de medição de cada software foi disponibilizada no processo de inventário no Sigadoc);
7. Inserção do preço unitário de referência
8. **Valor Bruto do Ativo (R\$):** valor resultante de **Mensuração inicial em pontos de função * Preço unitário de referência;**

9. Analisar, avaliar e inserir o **Valor Institucional** de acordo com a Instrução Normativa;
10. **Valor Final:** valor do ativo sendo **Valor Bruto do Ativo (R\$) + (Valor Bruto do Ativo (R\$) * Valor Institucional).**


2.5.1.1. **Preço de referência**

O preço unitário de referência do ponto de função foi definido após pesquisas no mercado e em bancos de preços públicos, afim de determinar a mediana dos preços.

As pesquisas analisaram atas de registros de preços e/ou contratos cujo objeto é igual ou similar ao do Contrato 014/2022/SEPLAG.

Este contrato está ativo e em execução junto a equipe SITEC/SEPLAG e por intermédio deste contrato são desenvolvidos alguns sistemas com a mesma tecnologia e arquitetura corporativa de sistemas desenvolvidos internamente (equipe interna: servidores efetivos, contratados, estagiários).

Vejamos as informações consolidadas para conhecimento:

MAPA COMPARATIVO DE PREÇOS DE PONTOS DE FUNÇÃO											
 Governo do Estado de Mato Grosso SEPLAG - Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão			Contrato Nº 024/2024 ANTT, Ata de Registro de Preços Nº 33/2024 (item 35 do Contrato)	Contrato Administrativo Nº 45/2024 - ICMBio (item 35 do Contrato)	Ata de Registro de Preços Nº 29/2024 - Min. Da Gestão e Inovação em Serv. Públicos (item 1 do TR)	Ata de Registro de Preços Nº 31/2024 - Min. Da Gestão e Inovação em Serv. Públicos (item 1 do TR)	Contrato Administrativo Nº 21/2024 - SUFRAMA (item 1 do Contrato)				
Item	Descrição	R\$ Unitário	R\$ Unitário	R\$ Unitário	R\$ Unitário	R\$ Unitário	R\$ Unitário	Mediana	Média	% Diferença (Mediana vs Média)	
1	Serviço Técnico remoto	R\$ 886,51	R\$ 886,51	R\$ 565,15	R\$ 550,00	R\$ 707,64	R\$ 707,64	R\$ 707,64	R\$ 719,16	2%	
2	Serviço Técnico Presencial	R\$ 886,51	R\$ 886,51	R\$ 565,15	R\$ 550,00	R\$ 707,64	R\$ 707,64	R\$ 707,64	R\$ 719,16	2%	

Logo, o preço mediano de referência é R\$ 707,64 (setecentos e sete reais e sessenta e quatro centavos).

2.5.2. **Produtos de softwares licenciados (item 2.0 do escopo).**

Utilizou-se as bases de conhecimento e controles próprios para identificar e avaliar os ativos licenciados.

Como mencionado anteriormente, encontra-se dificuldades na busca de informações completas que possam corroborar com o inventário, assim como ausência de documentação ou conhecimentos que deram origem a cada um dos ativos, por estas razões haverá lacunas nos relatórios destes ativos.

Deste modo, não é seguro tomar decisões ou mesmo fazer hipóteses que possam prejudicar a lizura do projeto.

Por oportuno, é recomendável estabelecer políticas para aprimorar a gestão e governanças destes ativos.

Quanto ao valor destes ativos, utiliza-se o valor de sua respectiva aquisição definida à época da compra.

2.5.3. **Produtos de softwares licenciados e mantidos pela administração (item 3.0 do escopo).**

Similar aos produtos de softwares licenciados, utilizamos os valores de aquisição da época, em virtude dos inúmeros contratos e termos aditivos, houveram dificuldades em determinar quais os valores apropriados para cada ativo, por isso, os valores levantados podem sofrer divergências em virtude das diversas interpretações de cada contexto, devendo as unidades administrativas competentes em determinar futuramente em como determinar o valor, assim como os procedimentos para inventariá-los.

3. Execução

Diante do planejamento e metodologias, foram realizadas a identificação, avaliação/mensuração, pesquisas de preços de mercado público, análise de dados, atualizações e cálculos para determinar o valor de cada ativo.

Cada grupo de ativos será exposto em um tópico para melhor organização e entendimento, como apresentado anteriormente no que refere a metodologia.

3.1. Produtos de softwares desenvolvidos internamente (item 1.0 do escopo).

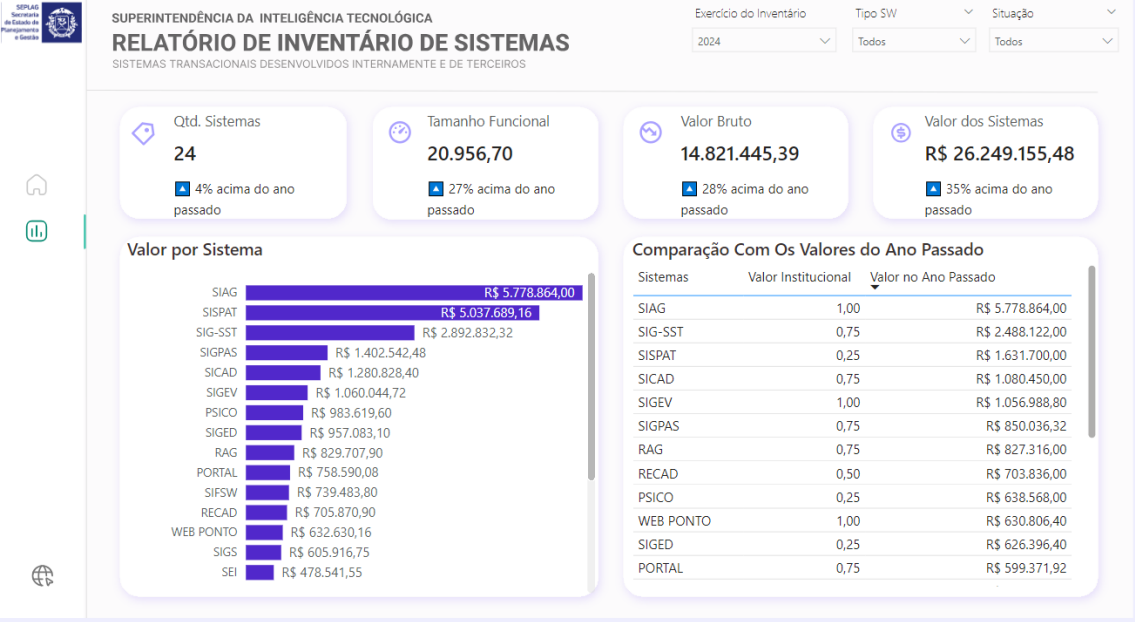


Figura 1 - Dashbord para Análise de Dados do Inventário Anual de Ativos Intangíveis, exercício 2024, desenvolvido no Power BI e disponível em:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiTg1ODdhYTgtMWE5MS00NDE1LWlwYjctYzE1MzM0YmFiYjYwZmE1MzYxZWZlbiwldCI6IjYxZmExOTYyLTU2ODAtNDBiZi1hNzhkLWU4YjEyMTI4YzEyMyJ9> .

No exercício de 2024, houve **aumento de 27%** no Tamanho Funcional (medido em pontos de função) de sistemas em relação ao exercício anterior (2023), isso indica aumento em recursos ou funcionalidades nos sistemas ou ainda o desenvolvimento de novos sistemas. Deste modo, o aumento deste volume sugere que houveram evoluções nos sistemas existentes ou egresso de novos sistemas.

Na tabela **Comparação Com Os Valores do Ano Passado**, podemos analisar como estão os valores do exercício do ano anterior, por Valor Institucional e Valor monetário. Isso é importante para rápida compreensão da evolução, ainda mais por se tratar de reavaliação do Valor Institucional de alguns sistemas, como o **SISPAT** em 0,25 no ano anterior, mas que para o atual exercício passou a ser avaliado em 0,75 devido ao uso do módulo Gestão Imobiliária e Inventário de Bens Imóveis:

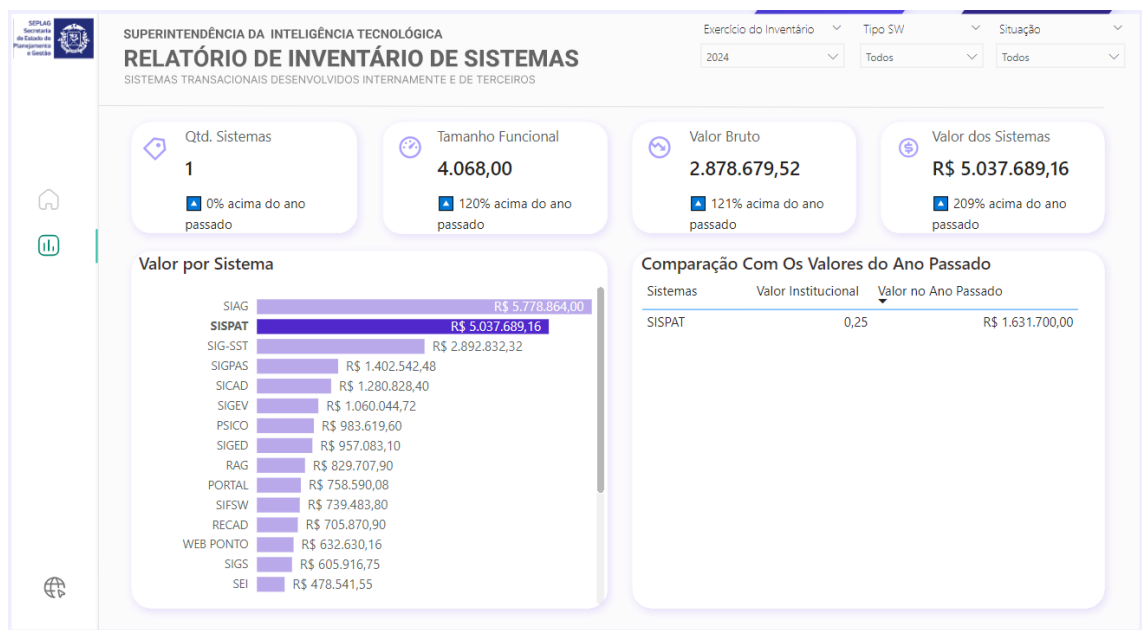


Figura 2 - Análise de Dados do SISPAT.

Este mesmo sistema, obteve valorização em 209% em relação inventário do exercício anterior, assim como aumento em 120% do seu tamanho funcional.

O **SICAD**, é outro sistema com valorização, 19% acima do ano passado:



Figura 3 - Análise de Dados do SICAD.

Estas e outras inúmeras análise são possíveis de realizar diretamente no dashboard, onde oferece melhores condições de explorar e analsiar os dados.

A tabela abaixo é uma das fontes de dados para o desenvolvimento do dashboard, ela é uma foto do Relatório do Levantamento e Avaliação de Bens Intangíveis:

Exercício	Sigla	Descrição do Bem	Situação	Nível de Detalhe da Mensuração	Tecnologia (back end)	Data Última Mensuração	Mensuração Inicial (PF)	Preço Referência PF (R\$)	Valor Bruto do Ativo (R\$)	Valor Institucional	Valor Final (R\$)	Observações	Fabricante	Tipo SW
2024	DRV	Declaração de Bens e Valores	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	11/12/2023	181,70	R\$ 707,64	R\$ 128.578,19	0,50	R\$ 192.867,28		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	RECAD	Recadastamento	Em Produção	Indicativa (NESMA)	Java	11/12/2023	665,00	R\$ 707,64	R\$ 470.580,60	0,50	R\$ 705.870,90		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	PORTAL	Portal do Servidor	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	20/12/2024	536,00	R\$ 707,64	R\$ 379.295,04	1,00	R\$ 758.590,08		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SISPAT	Sistema de Gestão Patrimonial	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	27/08/2024	4.068,00	R\$ 707,64	R\$ 2.878.679,52	0,75	R\$ 5.037.689,16	Desde o último inventário (2022), a Iglia bem passou de SIABI para SISPAT e o nome de Avaliação de Bens Imóveis para Sistema de Gestão Patrimonial.	SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SICC	Sistema Integrado de Crédito	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	22/12/2024	301,00	R\$ 707,64	R\$ 212.999,64	0,50	R\$ 319.499,46		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SICAD	Sistema de Concessão de Adiantamento	Em Produção	Indicativa (NESMA)	Java	01/07/2024	905,00	R\$ 707,64	R\$ 640.414,20	1,00	R\$ 1.280.828,40		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SINER	Sistema de Emprego do Reeducando	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	12/12/2023	456,00	R\$ 707,64	R\$ 322.683,84	0,25	R\$ 403.354,80		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	RAG	Monitora/RAG	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	13/12/2023	670,00	R\$ 707,64	R\$ 474.118,80	0,75	R\$ 829.707,90		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIGEV	Sistema de Gestão de Viagens	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	PHP	12/12/2023	749,00	R\$ 707,64	R\$ 530.022,36	1,00	R\$ 1.060.044,72		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	WEB PONTO	Web Ponto	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	NET	11/12/2023	367,00	R\$ 707,64	R\$ 259.703,88	1,00	R\$ 519.407,76		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	WEB PONTO	Web Ponto Client Biometria	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	.NET	11/12/2023	80,00	R\$ 707,64	R\$ 56.611,20	1,00	R\$ 113.222,40		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIG-SST	Sistema de Saúde e Segurança no Trabalho	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	18/07/2024	2.044,00	R\$ 707,64	R\$ 1.446.416,16	1,00	R\$ 2.892.832,32	O nome foi atualizado de SST para SIG-SST.	SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	PSICO	Sistema de Saúde e Segurança no Trabalho - Psicossocial	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	18/07/2024	695,00	R\$ 707,64	R\$ 491.809,80	1,00	R\$ 983.619,60		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SEI	Sistema Estadual de Indicadores	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	11/08/2023	541,00	R\$ 707,64	R\$ 382.833,24	0,25	R\$ 478.541,55		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIEP	Sistema Estadual de Produtividade	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	11/07/2024	336,00	R\$ 707,64	R\$ 237.767,04	0,75	R\$ 416.092,32		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIGPAS	Sistema de Gestão de Assiduidade	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	23/08/2024	991,00	R\$ 707,64	R\$ 701.271,24	1,00	R\$ 1.402.542,48	O nome passou de Web Ponto 2.0 para SIGPAS.	SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIGED	Sistema de Gestão Eletrônica de Documentos	Em desenvolvimento	Detalhada (IFPUG)	Java	23/08/2024	1.082,00	R\$ 707,64	R\$ 765.666,48	0,25	R\$ 957.086,10		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIGS	Sistema de Inteligência de Gestão de Serviços	Em Produção	Detalhada (IFPUG)	Java	21/05/2024	685,00	R\$ 707,64	R\$ 484.733,40	0,25	R\$ 605.916,75		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	Thanos	Manopla	Em produção	Indicativa (NESMA)	Java	12/12/2023	335,00	R\$ 707,64	R\$ 237.059,40	1,00	R\$ 474.118,80		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	Ag. SGA	Agendamento de Atendimento do SGA	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	12/12/2023	46,00	R\$ 707,64	R\$ 32.551,44	0,25	R\$ 40.689,30		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SGPA	Sistema de Catálogo Produto Atividade	Em produção	Indicativa (NESMA)	Java	12/12/2023	240,00	R\$ 707,64	R\$ 169.833,60	0,25	R\$ 212.292,00		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SGA-Perícia Medi	SGA-Perícia Médica	Em produção	Detalhada (IFPUG)	Java	12/12/2023	52,00	R\$ 707,64	R\$ 36.797,28	0,25	R\$ 45.996,60		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SIFSW	Sistema da Inteligência de Gestão de Fábrica de Software	Em Homologação	Detalhada (IFPUG)	Java	14/08/2024	836,00	R\$ 707,64	R\$ 591.587,04	0,25	R\$ 739.483,80		SITEC/SEPLAG	SW Desenv SÍTEC
2024	SEAP	Sistema Estadual de Administração de Pessoas	Em produção	Contrato	Java	11/12/2023				1,00	R\$ 96.833,33		Techné	SW Legado
2024	SIAG	Sistema Integrado de Aquisições Governamentais e Contr	Em produção	Indicativa (NESMA)	Java	16/08/2023	4.095,00	R\$ 705,60	R\$ 2.889.432,00	1,00	R\$ 5.778.864,00		AZ Informática	SW Legado
TOTAL							20.956,70		R\$ 14.821.445,39		R\$ 26.345.988,81			

Figura 4 - Relatório de Avaliação de Bens Intangíveis Desenvolvidos Internamente, inventário 2024.

Devido a dimenssão da imagem acima, será fornecido o arquivo em planilha do excel e em pdf.

Assim o valor dos bens intangíveis que tratam de sistemas desenvolvidos internamente é **R\$ 26.345.988,81** (Vinte e seis milhões, trezentos e quarenta e cinco mil, novecentos e oitenta e oito reais e oitenta e um centavos).

Observa-se que que no dashbord há um valor menor, isso ocorre devido ao valor do contrato do SEAP em R\$ 96.833,33 que não possui tamanho funcional determinado e por esta razão, a metodologia para o desenvolvimento do dashbord não o concisderou.

3.2. Produtos de softwares licenciados (item 2.0 do escopo) e Produtos de softwares licenciados e mantidos pela manutenção (item 3.0 do escopo).

RELATÓRIO DE LEVANTAMENTO DE INVENTÁRIO DE ATIVOS INTANGÍVEIS EXERCÍCIO 2024											
IN CONJUNTA Nº 003/2022/SEPLAG/SEFAZ											
Item	Nº Patrimônio	Sigla	Nome Ativo	Descrição	Dt. Levantamento	Formas de Aquisição / Desenvolvimento					Mensuração
						Fornecedor	Nº Contrato	Situação	Dt. Início	Dt. Fim	
1	C0045037		SOFTWARE	SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS ESTRUTURAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2021		R\$ 34.374,00
2	C0045038		SOFTWARE	SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS ESTRUTURAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2021		R\$ 34.374,00
3	C0045039		SOFTWARE	QIBUIDER 2021 ELÉTRICO SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS DE INSTALAÇÕES PREDIAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2021		R\$ 13.200,00
4	C0045040		SOFTWARE	QIBUIDER 2021 ELÉTRICO SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS DE INSTALAÇÕES PREDIAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2021		R\$ 13.200,00
5	C0045041		SOFTWARE	QIBUIDER 2021 HIDRAULICO SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS DE INSTALAÇÕES PREDIAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2021		R\$ 13.200,00
6	C0045042		SOFTWARE	QIBUIDER 2021 HIDRAULICO SOFTWARE COM LICENÇA VITALICIA PARA PROJETOS DE INSTALAÇÕES PREDIAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	13/12/2023		R\$ 13.200,00
7	N6500037		SOFTWARE	ALTOQI BUILDER 2022 SOFTWARE PARA PROJETOS DE INSTALACOES PREDIAIS	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	06/03/2023		R\$ 13.376,00
8	N6500038		SOFTWARE	ATUALIZACAO SOFTWARE ATUALIZACAO SW P/ ALTOQI BUILDER 2022 PLANEJA ESSENCIAL	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	06/03/2023		R\$ 2.805,00
9	N6500039		SOFTWARE	ATUALIZACAO SOFTWARE ATUALIZACAO SW P/ ALTOQI BUILDER 2022 PLANEJA ESSENCIAL	24/11/2023	M.N TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA		Ativo	06/03/2023		R\$ 2.805,00
10	1067839	GEOOFFICE	SOFTWARE	LICENCA DE SOFTWARE LICENÇA VITALICIA DE SOFTWARE GEOOFFICE V2	24/11/2023	SOLUTIONS SOFTWARE		Ativo	12/06/2023		R\$ 4.247,00

11	N0696927	XCC	SOFTWARE	CONTROLADORA DE REDE WIRELESS - DESCRICAO: * V5 ACTIVATION KEY FOR XCC VIRTUAL APPLIANCES - APPLICABLE TO VE6120/H VE6125 *** SERIAL 0125-21H7-G6J9- J9G6-B0D3 * EW SOFTWARE SUPPORT CXCX-ACT0V5-VT- AGY ***/ SERIAL 0125-21I8-J9F5-J9H7-J9B0 * EW - 500 DEVICE PERM ADOPTION EXTREME CAMPUS CONTROLLER - 500 DEVICE PERMANENT ADOPTION LICENSE (REQUIRES SERVICES FOR EMBEDDED OS OF MANAGED DEVICES UNLESS ITS COVERED BY WARRANTY) ***/ SERIAL 0125-21H7-C2B0-E4I8-I8C2	28/11/2023	STELMAT		Ativo	06/05/2021		R\$ 38.279,67
12	N0696928		SOFTWARE	GERENCIAMENTO DE REDE	28/11/2023	STELMAT		Ativo	06/05/2021		R\$ 136.869,63
13	N0696929		SOFTWARE	SOFTWARE DE GERENCIAMENTO CONTROLE DE ACESSO EM REDE	28/11/2023	STELMAT		Ativo	06/05/2021		R\$ 82.977,16
14	N0696930		SOFTWARE	SOFTWARE DE ANÁLISE DE APLICAÇÕES	28/11/2023	STELMAT		Ativo	06/05/2021		R\$ 104.876,05
15	N6500013	HIPERCONVERGENTE	SOFTWARE	LICENCIAMENTO SOLUCAO DE INFRAESTRUTURA DE COMPUTACAO BASEADA EM TECNOLOGIA DE PROCESSADORES X86-64 DE 64 BITS, EM ARQUITETURA APPLIANCE (HIPERCONVERGENTE)	29/11/2023	CLM SOFTWARE COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA		Ativo	15/08/2022		R\$ 1.479.468,92
16		Business Intelligence – Qlik, ou Qlik Analytics Platform	SOFTWARE	Licença Perpetua de uso de software do tipo servidor Qlik Analytics Platform External Edition, com até quatro núcleos de processamento (CPU Core), com capacidade de integração de aplicações em sua totalidade ou parte delas a website com quantidade ilimitada de usuários.	30/11/2023	Inteligência de Negócios, Sistemas e Informática Ltda.	Contrato SEPLAG nº: 025/2022/SEPLAG	Ativo	22/07/2022		R\$ 337.179,00
17		ADOBE CC VIP	SOFTWARE	Cessão temporária de direitos sobre programas de computador locação de software Descrição do Produto: ADOBE CREATIVE CLOUD VIP TEAMS ALL APPS.	30/11/2023	MCR Sistemas e Consultoria Ltda	CONTRATO Nº 019/2023/SEPLAG	Ativo	20/07/2023	19/07/2026	R\$ 99.085,00
18		AUTODESK AEC	SOFTWARE	Cessão temporária de direitos sobre programas de computador locação de software Descrição do Produto: AUTODESK AEC - Architecture, Engineering and Construction Collection.	30/11/2023	MCR Sistemas e Consultoria Ltda	CONTRATO Nº 019/2023/SEPLAG	Ativo	20/07/2023	19/07/2026	R\$ 698.315,73
19	N6500012	SIDBENS	SOFTWARE	SIDBENS SISTEMA DE DISPONIBILIZACAO DE BENS INSERVIVEIS	28/11/2023	SEPLAG		Ativo	10/08/2022		R\$ 201.481,68
										TOTAL	R\$ 3.323.313,84

Figura 5 - Ativos intangíveis dos itens 2.0 e 3.0 do escopo, exercício 2024.

Devido a dimenssão da imagem acima, será fornecido o relatório para melhor facilitar o trabalho das demais equipes, em formato editável e em PDF.

Assim, o valor do patrimônio destes ativos é de **R\$ 3.323.313,84** (Três milhões, trezentos e vinte e três mil, trezentos e treze reais e oitenta e quatro centavos).

4. Conclusão

Em face ao exposto, foram identificados e avaliados **44** (quarenta e quatro) bens intangíveis, resultando no valor final de **R\$ 29.669.302,65** (Vinte e nove milhões, seiscentos e sessenta e nova mil, trezentos e dois reais e sessenta e cinco centavos).